A. CLASSI IPC 7	FICATION OF SUBJECT MATTER F24C7/08									
According to	International Patent Classification (IPC) or to both national classification	tion and IPC								
	SEARCHED									
IPC 7	cumentation searched (classification system followed by classification F24C G01K	n symbols)								
Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched										
·										
	ata base consulted during the International search (name of data bas	se and, where practical, search terms used	)							
EPO-In	ternal, PAJ									
C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT										
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the rela	evant passages	Relevant to claim No.							
P,X	EP 1 271 061 A (ELECTROLUX PROFES P A) 2 January 2003 (2003-01-02) the whole document	SIONAL S	1-3							
P,X	WO 02 47522 A (KLASMEIER JUERGEN; REICHMANN CHRISTOPH (DE); MARKUS (DE); RAT) 20 June 2002 (2002-06-cited in the application claims; figures		1,2							
A	GB 2 355 805 A (RATIONAL AG) 2 May 2001 (2001-05-02)									
<u> </u>		•								
[										
]										
<b>,</b>										
	· ·		·							
Furti	ther documents are listed in the continuation of box C.	X Patent family members are listed	In annex.							
° Special ca	tegories of cited documents:	"T" later document published after the Inte								
"A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance or priority date and not in conflict with the application but died to understand the principle or theory underlying the invention										
"E' earlier document but published on or after the International "X" document of particular relevance; the claimed invention										
	ent which may throw doubts on priority claim(s) or	cannot be considered novel or cannot involve an inventive step when the do	cument is taken alone							
citation	n or other special reason (as specified)	"Y" document of particular relevance; the cannot be considered to involve an in	ventive step when the							
other i	ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or means	document is combined with one or moments, such combination being obvious in the art.								
*P* docume later ti	ent published prior to the International filing date but han the priority date claimed	*&* document member of the same patent	family							
Date of the	actual completion of the international search	Date of mailing of the international se	arch report							
2	7 August 2003	02/09/2003								
Name and r	mailing address of the ISA	Authorized officer								
1	European Patent Office, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tol (1917) 340-2040 TV 31 SET one bl									
1	Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,	Vanheusden, J								

## INTERMINIONAL SEARCH REPORT

Internation plication No PCT/EP 03/02604

Patent document cited in search report		Publication date	Patent family member(s)		Publication date
EP 1271061	Α	02-01-2003	IT EP	PN20010047 A1 1271061 A2	30-12-2002 02-01-2003
WO 0247522	А	20-06-2002	DE WO	10061821 A1 0247522 A2	04-07-2002 20-06-2002
GB 2355805	А	02-05-2001	DE DE FR IT JP	19945021 A1 29923215 U1 2798724 A1 MI20002011 A1 2001108242 A	12-04-2001 03-08-2000 23-03-2001 14-03-2002 20-04-2001

Internation tenzelchen
PCT/EP 03/02604

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 F24C7/08 Nach der internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK B. RECHERCHIERTE GEBIETE Recherchlerter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) F24C G01K IPK 7 Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal, PAJ C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Betr. Anspruch Nr. Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile 1-3 EP 1 271 061 A (ELECTROLUX PROFESSIONAL S P,X P A) 2. Januar 2003 (2003-01-02) das ganze Dokument 1,2 WO 02 47522 A (KLASMEIER JUERGEN P,X ;REICHMANN CHRISTOPH (DE); MARKUS RENE (DE); RAT) 20. Juni 2002 (2002-06-20) in der Anmeldung erwähnt Ansprüche; Abbildungen GB 2 355 805 A (RATIONAL AG) Α 2. Mai 2001 (2001-05-02) Siehe Anhang Patentfamilie X Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen T\* Spätere Veröffentlichung, die nach dem Internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist Veröffentillchung von besonderer Bedeutung, die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentillchung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden \*X\*

\*Veröffentilichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Täligkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist ausgeführt)

"O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung,
eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht
"P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach
dem beanspruchten Priorilätsdatum veröffentlicht worden ist \*& Veröffentilchung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Absendedatum des internationalen Recherchenberichts Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche 02/09/2003 27. August 2003 Bevollmächtigter Bediensteter Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Vanheusden, J

Fax: (+31-70) 340-3016

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 1271061	Α	02-01-2003	IT EP	PN20010047 A1 1271061 A2	30-12-2002 02-01-2003
WO 0247522	A	20-06-2002	DE WO	10061821 A1 0247522 A2	04-07-2002 20-06-2002
GB 2355805	Α	02-05-2001	DE DE FR IT JP	19945021 A1 29923215 U1 2798724 A1 MI20002011 A1 2001108242 A	12-04-2001 03-08-2000 23-03-2001 14-03-2002 20-04-2001